



Equipements de soins

Radioprotection

Equipements de radioprotection
VARAY LABORIX

Produits : PROTÈGE THYROÏDE BALANCE



PROTÈGE THYROÏDE BALANCE

Pour protection de la thyroïde et du sternum

RÉFÉRENCE



UniRay™



NOUVEAU

- Peut être fixé au tablier par bouton pression
- Fermeture magnétique ou fermeture par Velcro
- Contours du protège thyroïde doux, sans galon

PROTÈGE THYROÏDE BALANCE

Eq. PB	Modèle	Taille	Fermeture	Matière Plomb	Matière Plomb allégé
0,50 mm	Balance	S	Velcro	PROTPBS050V	PROTPABSO50V
0,50 mm	Balance	M	Velcro	PROTPBM050V	PROTPABM050V
0,50 mm	Balance	L	Velcro	PROTPBL050V	PROTPABL050V
0,50 mm	Balance	S	Magnétique	PROTPBS050M	PROTPABSO50M
0,50 mm	Balance	M	Magnétique	PROTPBM050M	PROTPABM050M
0,50 mm	Balance	L	Magnétique	PROTPBL050M	PROTPABL050M



Equipements de soins

Radioprotection

Equipements de radioprotection
VARAY LABORIX

Produits : PROTÈGE THYROÏDE BALANCE



2 MATIÈRES AVEC PLOMB

LITELEAD™

Plomb

- Matière avec plomb classique exploitant un process de fabrication exclusif garantissant une continuité de radioprotection
- Protège l'utilisateur de 50 kV à 150 kV
- Utilisation possible pour la médecine nucléaire

MaxLite™

Plomb
ALLÉGÉ

- Une grande partie du plomb a été substituée, ce qui confère aux tabliers un poids de 20 à 30 % inférieur par rapport aux matériaux composites comparables
- Assure une protection efficace et un confort optimisé
- Protège l'utilisateur de 50 kV à 110 kV

CONFORMES AU STANDARD NF EN 61331-3 : 2014

ATTÉNUATIONS DES MATIÈRES : Mesurées suivant la méthode de test IEC 61331-1 : 2014

LITELEAD™		PERFORMANCES MATIÈRE PLOMB				
mm Pb	Filtre 2,5mm AL	@ 60 kV	@ 70 kV	@ 90 kV	@ 110 kV	@ 150 kV
0,50 mm Pb		99,83 %	99,44 %	97,68 %	96,17 %	95,72 %
0,35 mm Pb		99,52 %	98,77 %	96,05 %	93,76 %	93,29 %
0,25 mm Pb		98,34 %	96,83 %	92,48 %	88,80 %	87,73 %

MaxLite™		PERFORMANCES MATIÈRE PLOMB ALLÉGÉ			
mm Pb	Filtre 2,5mm AL	@ 60 kV	@ 70 kV	@ 90 kV	@ 110 kV
0,50 mm Pb		99,85 %	99,48 %	97,78 %	95,72 %
0,35 mm Pb		99,21 %	98,18 %	94,74 %	92,35 %
0,25 mm Pb		98,21 %	96,69 %	92,35 %	87,91 %

% transmission @CDA : dans les conditions habituelles d'utilisation, sous rayonnement diffusé avec une CDA inférieure, les valeurs d'atténuation sont supérieures et les valeurs de transmission plus basses.

POIDS OPTIMISÉ POUR UN MAXIMUM DE CONFORT

FACTEURS WS DES POIDS AU M² : IEC 61331-1 : 2014

LITELEAD™		MATIÈRE PLOMB	
mm Pb	kg/m ²	mm Pb	kg/m ²
0,25 mm Pb	3,4		
0,35 mm Pb	4,8		
0,50 mm Pb	6,8		

MaxLite™		MATIÈRE PLOMB ALLÉGÉ	
mm Pb	kg/m ²	mm Pb	kg/m ²
0,25 mm Pb	3,1		
0,35 mm Pb	4,5		
0,50 mm Pb	6,2		

Sous réserve de modifications des coloris



Equipements de soins

Radioprotection

Equipements de radioprotection
VARAY LABORIX

Produits : PROTÈGE THYROÏDE BALANCE



UniRay™

2 REVÊTEMENTS DISPONIBLES

REVÊTEMENT NYLON

Haute résistance, traité anti-bactérien



Camouflage



Butterflies



Léopard



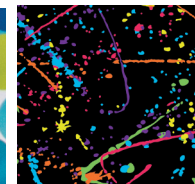
Puppies



Bambino



Hoop



Rétro

REVÊTEMENT POLYURÉTHANE

Antibactérien, confortable et résistant aux tâches

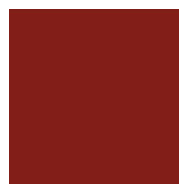
Revêtement doux et infoisible pour tous les vêtements de protection contre les radiations



Fuschia



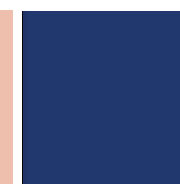
Cherry



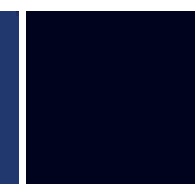
Red



Sakura Pink



Royal Blue



Navy Blue



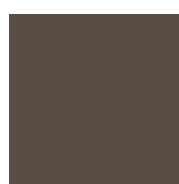
Azure Blue



Purple



Lemon



Camel



Forest green



Aqua green



Mountain Grey



Black

Sous réserve de modifications des coloris